# /etc/init.d/xxx: No such file or directory

在windows下编辑的脚本上传到linux，并且执行service xxx start 时会出现这种错误。

这是因为编码不同的原因。

可以用UltraEdit或其它编辑器将其转换一下，然后再上传到Linux上。

利用UltraEdit转换的步骤：文件🡪转换🡪DOS to UNIX，保存即可。

# Linux设置系统时间

1》先设置日期

date -s 2012-08-03

2》设置时间

date -s 18:24

如果要同时更改BIOS时间

再执行

clock –w

# shell命令侦测远端服务器端口是否正常开通

nc -vz -w 2 xxx.xxx.xxx.xxx yy

-w是指定超时时间

[root@localhost]# nmap 192.168.155.249 -p 22 | grep 22

22/tcp open ssh

[root@localhost]# nmap 192.168.155.249 -p 1521 | grep 1521

1521/tcp closed oracle

# 利用循环设置classpath

|  |
| --- |
| #!/bin/bash  cp=  #\*.jar会去匹配当前目录下的所有后缀为jar的文件名  for jar in \*.jar  do  cp=$jar:$cp  done  echo $cp |